

EG-BAY-150W



LUMINARIA A PRUEBA DE EXPLOSIÓN

IDEAL PARA ZONAS CON VOLATILIDAD DE INFLAMABLES

Ideal para:

- Bodegas
- Almacenes
- Patios de maniobras
- Pasillos industriales
- Áreas abiertas

Ficha Técnica

Equipada con LED de última generación, proporcionando una buena calidad de iluminación. El diseño óptico permite realizar una distribución de luz uniforme en el área de servicio o trabajo.

La construcción es con los mejores materiales y acabados para las condiciones climáticas más severas. Su cuerpo es de aluminio puro que ofrece disipación térmica superior, además de resistencia a la corrosión. De construcción sellada y resistente, con IP65.



LINEA EXTERIOR
INDUSTRIAL HIGH-BAY

MODELO:
EG-BAY-150W

ENERGAIN[®]
ILUMINACIÓN SUSTENTABLE



Certificado
NOM

LED

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

Consumo	150W
Lúmenes	15,000 lm
Corriente de entrada	1.5 - 2.1 A
Voltaje de entrada	90 a 265 V AC
Frecuencia	50 / 60Hz
Temperatura de color	5,500°K
Temperatura de trabajo	-40°C a 50°C

Especificaciones fotométricas

Eficiencia lumínica	100 lm / W
Eficiencia de la fuente lumínica y fuente de poder	>90%
Color Luz	Neutro

Especificaciones mecánicas

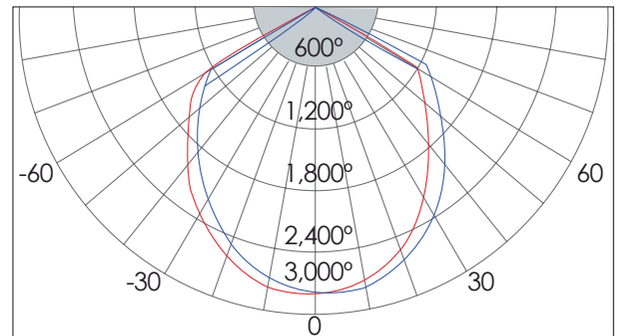
Marca de LED	Cree
Electrónica	Meanwell
Cuerpo	Aluminio
Dimensiones	29.7*14 cms
Peso	9.5 Kgs
Tipo de paquete	Unidad / ctn.
Dimensión del paquete	36.5*36.5*21.5 cms

○ 5,500°K
Temperatura de color (TCC)


Vida útil
LED 50,000 h


IP65
Protección
contra el ambiente


90°
Ángulo
de apertura



C0 - C180

C90 - C270

Unidad: cd

